Index of Claims

Application/Control No.

10/686,530

Examiner

William M. Pierce

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DUHAMEL, GERALD

Art Unit

3711

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N Restricted Interference

Appeal 0 Objected

Cla	Date										
Final	Original	25/6	/								
	1		_	L	_	L	L	L	L	L	
	1	ل ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	<u> </u>	_	┞	<u> </u>	_	<u> </u>	L	
	2	_	<u> </u>	L-	1	┖	_	1		⊢	
	3	4			_		L		lacksquare	╙	
	3 4 5	Ш		┖	_	<u> </u>	L	_	╙	<u> </u>	
		Ш		_		<u> </u>	上		L	L	
	6 7	Ш	L_	L	L	L		_	<u> </u>	<u> </u>	
	7	Ш			L	乚	L	_	_	L	
	8	Щ	L				_		$oxed{oxed}$	L	
	9	Ш	_						<u> </u>		
	10	Ш									
	11	Ш		<u> </u>			ļ				
	12				_						
	.13	\prod					匚		\Box	匚	
	12 .13 14 15 16 17	\prod	Ĺ	Ĺ	Ĺ		匚	\Box		\Box	
	15	7			L			L			
	16								Π		
	17	1									
	18				Γ		Γ				
	19	/			Γ	Γ	П				
	20				Π				Π	Π	
	21	Π		Π	Т	Г	Г		1		
	22	Г		Г					T		
	23				T		Г				
	23 24					Г	Π				
	25										
	26										
	27							L			
	28 29										
	29			$oxed{oxed}$	<u> </u>	L					
	30										
	31 32				\Box		\Box				
	32			L	L	L		L	L		
	33										
	34					\Box	\Box	oxdot			
	35					\Box		L			
	36			L	L	L					
	37			L		Ĺ					
	38										
	39			\Box		Ĺ		\Box			
	40			匚		Ĺ	匚				
	41	Ш		<u> </u>	L	L		_	$oxedsymbol{oxed}$		
	42	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>					
	43					<u> </u>	_		L	<u>. </u>	
	44	Ш		_	L	_	<u> </u>				
	45										
	46	Ш			_						
	47										
	48										
	49										
	50										

Cla	aim				-	Dat	e]	Cla	im				(Date	е			
		375/20					Π						=									
Final	Original	15				1				ľ		Final	Original									
Ξ	Ę	bi'				l						iĒ	ij					ŀ		ĺ		
				l_			l			L												
	1												51									
	2 3					Г]		52									
													53									
	4	П											54									
	5	П											55									
	6	П]		56									
	7	П											57									
	8	П								П] [58									П
	9	П				Г	Π	Г	Π	Π			59			\neg						
	10	П			Г	Г			Г	T	1		60		\neg	\neg						П
	11	П	Г								1		61	П	T							
	12	П									1		62	П		ヿ			-			\sqcap
	.13					Γ]		63									
	14	1]		64									
	15	7]		65	П	\neg				•			
	15 16 17]		66									\sqcap
	17	1									1 1		67		\exists	П			_	Г		
	18				Г								68	П	寸							
	19	/				Г	Г				1		69	П	寸				Г			
	20	Г			İ						1		70	П								
	21					Г			I^-				71		\dashv							П
	22							Г	П		1 1		72		7							
	23						Г			Г	1		73	П	\neg	\neg					П	
	24					Τ							74		7							
	25					Г			Г		1 1		75		\neg	\neg	_				П	\Box
	26								\Box	Г	1 1		76		7	ヿ					П	\Box
	27												77			ヿ						
	28											İ	78		\neg						П	
	29												79			ヿ					П	
	30												80		7							
	31												81		\neg							
	32												82		\neg						\Box	\dashv
	32 33											i	83		\neg	寸					П	\neg
	34					Г							84			\neg						\neg
	35												85		丁	\neg					П	\neg
	36									Г			86		\neg							\neg
	37												87			\exists						\neg
	38												88		7	╗					П	\neg
	39												89		\exists							\neg
	40												90		T						П	
	41												91		寸	寸					\Box	\neg
	42												92								\Box	\neg
\neg	43												93	\Box	\neg	T						
	44												94									\Box
	45												95		\neg	T					\Box	\neg
	46												96		\neg							\neg
	47												97		\top	\neg	\neg				П	
	48												98	寸	\top	\dashv		\neg			\sqcap	
	49												99		\neg	┪					\sqcap	\neg
	50												100		\top	7		\neg			\sqcap	\neg

	Claim		Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			\vdash			Τ.	T	Ĺ	Ī		П	
103	Final											
103		101										
103		102										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149		103					<u></u>	_	_	<u> </u>	Ш	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149		104	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105	<u> </u>			ldash	<u> </u>	_	_	ļ_		
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106		_	<u> </u>	<u> </u>	┡	_	_	<u> </u>	Н	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107		_	-	\vdash	├	├	_	 		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100	\vdash	-	-	H	⊢	⊢		H	Н	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110	\vdash		-	-	┢	-	-	 	Н	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	-	_	 	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	\vdash		\vdash	\vdash	一	\vdash	\vdash	\vdash		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		113									П	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		114										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		115										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		116										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		117									Ш	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		118	_		$ldsymbol{f eta}$		_	<u> </u>	_	_	Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		119	_	_	ļ	-	ļ	<u> </u>	_	_	Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		120		_	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		121		_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	┝	Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		122		_	_	-	-	├	├	⊢	Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		123	<u> </u>	-	-	-	┢	⊢	⊢	⊢	Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		125	-	-	-	-	\vdash	\vdash	┢	┝	Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		126			-	-	 	-	┢	┢╾	Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		127				<u> </u>	\vdash	 	 	_	Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		128				Г	\vdash				П	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		129										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		130										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			_			_	_	_		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			_	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$		_	<u> </u>		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			_	_	\vdash	Щ	<u> </u>	_		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135					<u> </u>	\vdash	<u> </u>			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	-	_	_	_	\vdash		<u> </u>	-	\vdash	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	_	-	-	-	-	Н	\vdash	-	\vdash	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139			-	_	\vdash	\vdash	-		\vdash	
141		140		_	_	\vdash	_	-	Н	Н	$\vdash \vdash$	
142 143 144 145 146 147 148		141								\vdash	\dashv	
144		142										
145 146 147 148 149												
146 147 148 149												
147 148 149												
148				_								
149							Ш	Щ			Ш	
		148	_	_			Щ				Ш	
100							\sqcup	-	_		\sqcup	
		150			Ш		لـــا			لبا	_J	